

PCT

Express Mail No: EV333680508US

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

	Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES	siehe Mitteilung über o	lie Übermittlung des internationalen Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit								
	E-HE-0028-WO	VORGEHEN	zutreffend, nachsteher	ider Punkt 5								
	Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmel (Tag/Monat/Jahr)	dedatum	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)								
	PCT/EP 02/13421	28/11,	/2002	03/01/2002								
	Anmelder											
	CCS TECHNOLOGY, INC.											
	Dieser internationale Recherchenbericht wurd Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Inte	le von der Internationale ernationalen Büro überr	n Recherchenbehörde e nittelt.	rstellt und wird dem Anmelder gemäß								
•	Dieser internationale Recherchenbericht umfa X Darüber hinaus liegt ihm jew		Blätter. esem Bericht genannten	Unterlagen zum Stand der Technik bei.								
	1. Grundlage des Berichts											
	 a. Hinsichtlich der Sprache ist die inter durchgeführt worden, in der sie einge 	nationale Recherche au ereicht wurde, sofern un	if der Grundlage der inter iter diesem Punkt nichts	mationalen Anmeldung in der Sprache anderes angegeben ist.								
	Die internationale Recherche Anmeldung (Regel 23.1 b)) o	e ist auf der Grundlage e durchgeführt worden.	einer bei der Behörde ein	gereichten Übersetzung der internationalen								
	b. Hinsichtlich der in der internationaler Recherche auf der Grundlage des Se	n Anmeldung offenbarter equenzprotokolls durchg	geführt worden, das	Aminosäuresequenz ist die internationale								
	in der internationalen Anmelo											
	zusammen mit der internation	•		gereicht worden ist.								
	bei der Behörde nachträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.											
	bei der Behörde nachträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist. Die Erklärung, daß das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den Offenbarungsgehalt der											
	internationalen Anmeldung ir Die Erklärung, daß die in con	•		t. n schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,								
	wurde vorgelegt.											
	2. Bestimmte Ansprüche hab	en sich als nicht reche	erchierbar erwiesen (sie	he Feld I).								
	3. MangeInde Einheitlichkeit d	der Erfindung (siehe Fe	eld II).									
	4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfind	gnut										
1	wird der vom Anmelder eingereichte Wortlaut genehmigt.											
ı	X wurde der Wortlaut von der E	3ehörde wie folgt festge:	setzt:									
	SPLEISSKASSETTENMANAGMEN	ITSYSTEM FÜR LI	CHTWELLENLEITE	R								
	5. Hinsichtlich der Zusammenfassung											
1	Wird dar vom Anmelder eineersiehte Westleut eensk mist											
	wurde der Wortlaut enligterichte Wortlaut gehennigt. wurde der Wortlaut nach Regel 38.2b) in der in Feld III angegebenen Fassung von der Behörde festgesetzt. Der Anmelder kann der Behörde innerhalb eines Monats nach dem Datum der Absendung dieses internationalen Recherchenberichts eine Stellungnahme vorlegen.											
	6. Folgende Abbildung der Zeichnungen is	t mit der Zusammenfas:	sung zu veröffentlichen: A	Abb. Nr3								
	wie vom Anmelder vorgeschla			keine der Abb.								
	X weil der Anmelder selbst keine Abbildung vorgeschlagen hat.											
	weil diese Abbildung die Erfin	ndung besser kennzeich	net.									

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/E **2**/13421

a. klassifizierung des anmeldungs IPK 7 G02B6/44

STANDES

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)

IPK 7 G02B

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, PAJ

C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN

Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Х	US 4 948 220 A (CALEVO ROBERT ET AL) 14. August 1990 (1990-08-14)	1,2,5
	Spalte 1, Zeile 6 - Zeile 27; Abbildungen	
	Spalte 3, Zeile 47 -Spalte 4, Zeile 28 Spalte 8, Zeile 9 - Zeile 25	
X	EP 0 645 657 B (FRANCE TELECOM) 26. Januar 2000 (2000-01-26)	1,2
Α	Absätze '0006!,'0014!,'0019!,'0020!,'0023!,'0026!; Abbildungen 1-3	3,4
Α	US 6 178 282 B1 (IMAIZUMI TSUYOSHI ET AL) 23. Januar 2001 (2001-01-23) Spalte 1, Zeile 5 -Spalte 2, Zeile 10; Abbildungen 2-4	1,2,5
	Spalte 3, Zeile 1 -Spalte 4, Zeile 8	

entnehmen	eiu C Zu			
* Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen				

Weitere Veröffentlichungen sind der Endsetzung von End C zu

X Siehe Anhang Patentfamilie

- Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)
- "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht "P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung, die beanspruchte Erfindung veröffentlichung von besonderer Bedeutung, die beansprüchte Erfindu kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist
- *& Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche

26/11/2003

18. November 2003

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde

Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

Bevollmächtigter Bediensteter

Andreassen, J

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen PCT/EP-02/13421

					_,
Im Recherchenbericht ngeführtes Patentdokument		Datum der veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 4948220	Α	14-08-1990	FR EP	2633061 A1 0348278 A1	22-12-1989 27-12-1989
EP 0645657	В	29-03-1995	FR DE DE EP	2710419 A1 69422768 D1 69422768 T2 0645657 A1	31-03-1995 02-03-2000 29-06-2000 29-03-1995
US 6178282	B1	23-01-2001	JP JP	2852281 B2 10153712 A	27-01-1999 09-06-1998